Index of Claims

÷

Thomas F. Valone

10/566,478

Examiner

NAGATA ET AL.

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

2858

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

	,							ι		
Cla	Date									
Final		8/20/07								
		٧		$\dashv$					_	
	2	0	_						_	
	3	0	$\neg$							
	4	0	-	$\neg$						$\neg$
	5	J		$\vdash$	_		$\dashv$	-		
	6	J	-			Η.	$\dashv$		_	$\vdash$
	1 2 3 4 5 6	J	-							
	8	V	_							
	8 9	V								
	10	1								
	10	0					П			
	12	V								
	13	1								
L.	12 13 14 15	V		-						
	15	0								
	16 17 18	40044400444004		Ш		_	$\bigsqcup$			Ш
	17					L				
	18	0								Щ
	19					<u> </u>				
<u> </u>	20					_		_		
-	21	$\vdash$		-						
<u> </u>	22	$\vdash$	_	-				_		
<del> </del>	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	H				$\vdash$	-	-	_	H
	25							_	$\vdash$	П
	26	<u> </u>				T				П
	27								Ī	
	28									
	29								<u></u>	
	30 31 32			_	_					Ш
	31				<u> </u>	<u> </u>				Ш
	32				_	<u> </u>	ļ			$\vdash$
	33	<u> </u>	_	-	_	-	1	<u> </u>		-
	33 34 35		$\vdash$	-	-	<u> </u>		$\vdash$	-	$\vdash$
	35	-	-		$\vdash$	├-	+-	$\vdash$	-	$\vdash$
	36 37	+	$\vdash$	H	┝	1		$\vdash$	-	$\vdash \dashv$
-	38	+-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			Н
	39	1			$\vdash$	$t^-$				
	40					Τ				
	41				Ĺ					
	42								匚	
	43				L	<u> </u>	1_	1	_	
	44	$\perp$		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	45	1		<u> </u>		1	<del> </del>	<u> </u>	-	<b>—</b>
ļ	46		_		$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
-	48	┼	$\vdash$		$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>	49	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	50	╁╌	1	$\dagger$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
1	, 00	1	1	1	1	1	1 .	1	1	1

Cla					Date	<del></del>				
								.		
Final	Original									
$\vdash$	51	_								
	52									
	52 53									
	54					_				
	55					_				_
<u> </u>	56	-				-	-	$\dashv$	_	
	57					_				
	58	_						-		_
	59			-	-		-			
	60		_	-	-	-	Н			
-	61		_							
	62					-	H			
	63			<u> </u>						
-	64		-	_	-	-				
	65		-	-		_	$\vdash$			
-	66		_	┝			-			
-	67			-				_		_
-	68			-				-	_	_
	69	-	-			-				-
-	70		├─				-			┢
	71			-			-			$\vdash$
	72			-	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$
-	72 73			$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		
	74		-	-				_		<u> </u>
	75	$\vdash$	<u> </u>	-	1			-	-	<u> </u>
	75 76				<u> </u>					<u> </u>
	77				$\vdash$					$\vdash$
	78			-						<u> </u>
	79									
	80					Π				П
<u> </u>	81			<b>1</b>		T				
	82				1	T-				Г
	83		Γ	T.			П			
	84									
	85									
	86				$\Box$					
	87									
	88				L					
	.89						<u> </u>	<u>                                     </u>		<u> </u>
· .	90		$\perp$	_		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	1
	91		_	<u> </u> .	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92	<u> </u>	_	<b> </b>	$\vdash$	1_	ļ	ļ	<u> </u> _	_
	93	ļ			1	<del> </del>		_	<u> </u>	-
-	94	<u> </u>	1		<del> </del>		<b>!</b>	⊢	-	+-
-	95	-	-	-	$\vdash$	┼	<del> </del>	$\vdash$	₽	+
	96	₩	-	$\vdash$	+	┼	-	$\vdash$	$\vdash$	-
-	97	$\vdash$	$\vdash$	-	+	$\vdash$	+-	+-	+	╁
-	98 99	$\vdash$	+	┼	+-	+	+	+	+	$\vdash$
	100	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+	1	$\vdash$	$\vdash$	+
	1 100	Ц_	1				1		١	ь_

Total	Claim_		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											$\neg$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	=	Jai										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	.≝	<u></u>	l					]				
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ш	ਨਿ						i		- 1	- 1	
103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149												
103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101										
103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		102		_							- 1	
104       105         106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		103										
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104										
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105									$\neg$	
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			-				$\dashv$		$\dashv$	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		100										
109       110         111       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107	$\dashv$			_	_	Н	-		$\dashv$	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	-1					-	-		$\dashv$	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109						Щ	_	_	_	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110					<u> </u>	_			Щ	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			$oxed{oxed}$		_				Ц	
114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112			L	<u> </u>						
114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		113			<u> </u>	L						
123		114				_						
123	-	115										
123		116										
123		117		_	l —							
123		118						1				
123		110	Н		_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
123		120			-	-	<del> </del>	H	$\vdash$	-	$\vdash$	
123		121	-		$\vdash$	-	-	$\vdash$			-	
123		121	_	-			$\vdash$	-	-	<u> </u>	Н	
126		122	-			$\vdash$	⊢	-	-		Н	
126		123	H			├-	-	├	<u> </u>	_	$\vdash$	
126		124			<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	_	$\vdash$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			_	_	_	├			Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	ļ		_	<u> </u>		ļ		<u> </u>	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			_		<u> </u>	<u> </u>				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{igspace}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131									$\bigsqcup$	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	L					L				
134		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Г								П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	$\vdash$		1					$\Box$	П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	T		1						П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	T	$\vdash$	1	T	1		П	Г	П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	T	<b></b>	1	T	T	T-	Г	<u> </u>	П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$\vdash$		T	$\vdash$	$\vdash$			t	Н	
141		140	$\vdash$		t		$\vdash$	-	T	t	Н	
142			$\vdash$	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	+	+-	+	+	t	$\vdash$	$\vdash$	
144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	1/13	-		+-	$\vdash$	$\vdash$	+	-	$\vdash$	Н	
145 146 147 148 149 149			+-	$\vdash$	-	+	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	-	
146	ļ	144	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+-	$\vdash$	1	-	
147 148 149				-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	
148	<del> </del>	140		-	+	+	-	+-	$\vdash$	1	$\vdash$	
149		14/	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+	+	+-	+		
		148	$\vdash$	$\vdash$	┼	+	+	+	┼-	┼	$\vdash$	
150	<u> </u>			├-	1	$\vdash$	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	
	<u> </u>	150	1	<u></u>	<u></u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	نــــا	